### NTERNATIONALE ZUSAMME BREIT AUF DEM VERTRAG ÜBER D GEBIET DES PATENTWESENS

REC'D 1 5 DEC 2004

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERIC

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts R.304251 Vogt/Da				WEITERES VORGE	HEN siehe Mittellung vorläufigen Prü	g über die Übersendung des internationalen fungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)				
Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/00696				Internationales Anmeldeda 04.03.2003	atum (TagMonatUahr)	Prioritäisdatum (TagMonatUahr) 23.09.2002				
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK										
B60F	B60R21/01									
Anmelder										
ROBERT BOSCH GMBH et al.										
<ol> <li>Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</li> </ol>										
2.	2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 6 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.									
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).									
ļ	Diese Anlagen umfassen insgesamt 1 Blätter.									
ļ					<del>,,,</del>					
3.	Dies	er Be	richt enthält Angaben z	u folgenden Punkten:						
	1	$\boxtimes$	Grundlage des Besch	neids		•				
ļ	II		Priorität			takait und gewerbliche Anwendherkeit				
•	111				eit, eminderische Tati	gkeit und gewerbliche Anwendbarkeit				
	IV		Mangelnde Einheitlic	hkeit der Erfindung	1. t t. ballab alau Alaud	hait der erfinderischen Tätigkeit und der				
	٧	☒	Begründete Feststell gewerblichen Anwen	ung nach Regel 66.2 a)ii) dbarkeit; Unterlagen und	Erklärungen zur Stüt	heit, der erfinderischen Tätigkeit und der Izung dieser Feststellung				
	VI		Bestimmte angeführt			·				
	VII			er internationalen Anmeld		·				
	VIII		Bestimmte Bemerku	ngen zur internationalen	Anmeldung					
				,		•				
					Datum der Fertigstelle	ung digege Barichte				
Datu	ım der	Einrei	chung des Antrags	•	Datum der Ferngsteit	ing dieses Denonia				
24.07.2003					13.12.2004					
Nam	ne und	Posta	nschrift der mit der Intern	ationalen Prüfung	Bevollmächtigter Bed	iensteter				
Deat	uftragte	. E	ıropäisches Patentamt		Gouss H					
		Τe	-80298 München 9l. +49 89 2399 - 0 Tx: 52	3656 epmu d	Geuss, H					
_	<u> </u>	- Fa	ax: +49 89 2399 - 4465		Tel. +49 89 2399-733	30				

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/00696

I.	Grundlage	dee	Rerichts
ı.	Grundiage	ues	pencha

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Bes	chreibung, Seiten						
	1-8		in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	Ans	prüche, Nr.						
	1-3		eingegangen am 12.06.2004 mit Schreiben vom 08.06.2004					
	Zeid	chnungen, Blätter						
	1/6-6/6		in der ursprünglich eingereichten Fassung					
2.	die i	internationale Anmeldı	Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, i ung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, so s anderes angegeben ist.	n der fern				
	Die eing	Bestandteile standen gereicht; dabei handelt	der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache tes sich um:					
		die Sprache der Über (nach Regel 23.1(b)).	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden	ist				
		die Veröffentlichungs	sprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).					
		die Sprache der Über worden ist (nach Reg	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).	:				
3.	Hin: inte	sichtlich der in der inte mationale vorläufige F	ernationalen Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequen</b> : Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:	z ist di				
		in der internationalen	Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.					
		zusammen mit der in	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		] bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.						
		bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
		Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgeleg						
		Die Erklärung, daß di Sequenzprotokoll en	lie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Itsprechen, wurde vorgelegt.	•				
4.	Auf	grund der Änderunger	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:					
		Beschreibung,	Seiten:					
		Ansprüche,	Nr.:					
		Zeichnungen,	Blatt:					

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 03/00696

5. Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

siehe Beiblatt

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-4

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-4

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-4

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt I.5

Der geänderte Anspruch 1, der mit Schreiben vom 08.06.2004 eingegangen ist, erfüllt nicht die Anforderungen an Art. 19 (2) und 34(2) b PCT, da der Gegenstand des geänderten Anspruchs über den in der Beschreibung offenbarten hinausgeht.

An der vom Anmelder als Offenbarungsnachweis angegebenen Stelle der Beschreibung (Seite 5, Zeilen 6ff.) ist die Funktionsweise einer Anordnung anhand der Fig. 2 beschrieben. Es scheint, daß der Wortlaut des geänderten Anspruchs 1 eine Verallgemeinerung des dort beschriebenen Ablaufs darstellt: Unter anderem ist dort ausgeführt, daß bestimmt wird, "... welche der beiden Geschwindigkeiten des linken und rechten Upfront-Sensors maximal ist." Im Anspruch ist lediglich von einem Maximum (das muß nicht zwangsläufig das selbe sein) der beiden Signale (hier fehlt der Verweis auf die Geschwindigkeit) die Rede.

Ebenfalls ist an dieser Stelle nicht offenbart, wie sich die Signale und Schwellen bei zweistufigen Rückhaltemitteln verhalten.

Somit ist eine substantielle Prüfung des geänderten Anspruchs nicht möglich, Basis des Internationalen Vorläufigen Prüfungsberichts ist somit die ursprünglich eingegangene Fassung der Ansprüche, Regel 70.2 c) PCT.

#### Zu Punkt V.2

#### **Dokumente**

Es wird auf die folgenden, im Recherchenbericht genannten Dokumente verwiesen:

D1: DE-A-19955559 D2: DE-A-10010905 D3: EP-A-0987151

#### Neuheit und Erfinderische Tätigkeit

Anspruch 1 erfüllt nicht die Anforderungen von Art. 33(2) PCT hinsichtlich Neuheit, da das Dokument D1 sämtliche Merkmale des Anspruchs offenbart. Im Einzelnen offenbart D1 eine (Die Anmerkungen in Klammern beziehen sich auf D1):

Anordnung zum Ansteuern von Rückhaltemitteln, wobei die Anordnung ein im Fahrzeug zentral angeordnetes Steuergerät mit wenigstens einem Beschleunigungssensor (Fig. 2: 14, 16, Zusammenfassung) und wenigstens einem Upfrontsensor (17,19 in Fig. 2, auch Zusammenfassung) aufweist, wobei das Steuergerät derart konfiguriert ist, daß das Steuergerät die Rückhaltemittel ansteuert, wenn jeweilige abgeleitete Signale des wenigstens einen Beschleunigungssensors und des wenigstens einen Upfrontsensors jeweilige Schwellen überschreiten (das ist immer so, ggf. ist die Schwelle=0, aber auch Zusammenfassung),

wobei das Steuergerät die jeweiligen Schwellen in Abhängigkeit des wenigstens einen Upfrontsensors ändert (ebenfalls in der Zusammenfassung).

Ebenfalls nehmen die Dokumente D2 und D3 den Gegenstand des Anspruchs 1 neuheitsschädlich hinweg, siehe dabei vor allem die im Recherchenbericht angegebenen Stellen.

Ebenfalls sind die Merkmale der abhängigen Ansprüche mindestens aus D1 bekannt. Für Anspruch 2 siehe z.B. (!) Fig. 3, Signal 74, für Anspruch 3, Spalte 3, Zeilen 50 ff. und für Anspruch 4 unter anderem Fig. 1, Filter 42, 43, 33, 35.

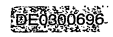
Zum Teil offenbaren auch die Dokumente D2 und D3 Merkmale der abhängigen Ansprüche, hierzu wird auf den Recherchebericht verwiesen.

#### Weitere Mängel der Anmeldung:

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

- Um die Erfordemisse der Regel 6.3 (b) PCT) zu erfüllen, sollte der Anspruch 1 in der 1. zweiteiligen Form abgefaßt werden, wobei die Merkmale, die im nächsten Stand der Technik offenbart sind in den Oberbegriff aufzunehmen wären (Regel 6.3(b)(i) PCT) und die verbleibenden Merkmale in den kennzeichnenden Teil (Regel 6.3(b)(ii) PCT und PCT Guidelines PCT/GL/3 III, 2.3a).
- Im Widerspruch zu der Regel 5.1(a)(ii) PCT ist der relevante Stand der Technik nicht 2. in der Beschreibung gewürdigt worden.
- 3. Der Ausdruck "die ... Geschwindigkeitssignale ..." (Anspruch 2) ist an dieser Stelle noch nicht definiert worden; somit sollte der unbestimmte Artikel verwendet werden, Art. 6 PCT.
- Anspruch 4 steht im Widerspruch zu der Beschreibung. Dort ist ausgeführt, daß es 4. sich bei dem verwendeten Filter um einen Tiefpass handelt, der - wie der Name sagt - tiefe Frequenzen passieren läßt. Der Anspruch formuliert hingegen die Filterung "...bis zu 100 Hz..." was nach allgemeinen Verständnis nur von 0 bis 100 Hz bedeuten kann. Dies entspräche einem Hochpassfilter.





#### Internationale Patentanmeldung Nr. PCT/DE03/00696 ROBERT BOSCH GMBH

R. 304251 08.06.2004 Vg/Da

#### Neue Patentansprüche

- Anordnung zum Ansteuern von Rückhaltemitteln, wobei die Anordnung ein im 1. Fahrzeug zentral angeordnetes Steuergerät (4) mit wenigstens einem Beschleunigungssensor und wenigstens einem Upfrontsensor (2, 3) aufweist, wobei das Steuergerät (4) derart konfiguriert ist, dass das Steuergerät (4) die Rückhaltemittel ansteuert, wenn jeweilige abgeleitete Signale des wenigstens einen Beschleunigungssensors und des wenigstens einen Upfrontsensors (2, 3) jeweilige Schwellen (S) überschreiten, wobei das Steuergerät die jeweiligen Schwellen in Abhängigkeit vom Signal des wenigstens einen Upfrontsensors (2, 3) ändert, dadurch gekennzeichnet, dass zwei Upfrontsensoren (2, 3) vorgesehen sånd und das Steuergerät ein Maximum der beiden Signale der zwei Upfrontsensoren (2, 3) für die Änderung der jeweiligen Schwellen verwendet, dass die Anordnung zur Ansteuerung von einem zweistufigen Rückhaltemittel ausgebildet und dass die beiden Schwellwerte, die das abgeleitete Signal des Beschleunigungssensors zur Auslösung der ersten und zweiten Stufe überweitet, in Abhängigkeit von dem Maximum verändert werden.
- 2. Anordnung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass das Steuergerät (4) derart konfiguriert ist, dass das Steuergerät (4) jeweilige Geschwindigkeitssignale von den Signalen des wenigstens einen Beschleunigungssensors und wenigstens einen Upfrontsensors (2, 3) für den Vergleich mit den jeweiligen Schwellen (S) bildet.
- Anordnung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die Anordnung derart konfiguriert ist, dass die Anordnung die Beschleunigungssignale mit einer oberen Grenzfrequenz von bis zu 100 Hz zur Bildung geschwindigkeitsähnlicher Signale filtert.

